Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/884,739	RASHID ET AL.
Examiner	Art Unit
Sy D Luu	2174

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		<u> </u>	L_				J		<u> </u>	<u></u>]	<u> </u>	İ					J
Cla	m					Dat				_	1	Cla	aim				-	Dat	<u> </u>]	CI	aim
					Ι	T	Ť		Γ	Γ	1			_			П	Ī	Ť	П	Г	Г	1		1
ब्र	Original	2/4/05		İ		1						<u> </u>	Original	2/4/05					İ			İ		<u> </u>	Original
Final)rig	2/4										Final	Ę	24		ļ			ŀ					Final	Ğ
			L	<u> </u>	<u>L</u>					L	J			<u> </u>											0
	_1	7											51	√]		101
	2	Ш	L		$oxed{oxed}$		匚	L		乚			52]		101 102 103 104 105
	3	Ш				L	L	L					53]		103
	4	Ш		L		ļ	L			<u> </u>	1	<u></u>	54	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$			_		L	丄]		104
\perp	5	Щ	L	L	<u> </u>	L		L		ᆫ	1	<u></u>	55			_	L	L			<u> </u>	┖]		105
	6	Ц	<u> </u>	╙	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	L_	L	<u> </u>	╙	1		56	L			_	╙	ļ	L	匚	<u> </u>			106
	7	Щ	┕	┡	lacksquare	ļ		_	<u> </u>	<u> </u>	1		57	L			L			╙	乚	ļ	1		106 107 108
\vdash	8	Ц	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>		_	_		4		58	L			_	<u> </u>	L	_	$oxed{oxed}$	L.			108
	9	Щ	<u> </u>	L	ļ.,	_	_	_	_	ļ	1		59	_		_	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			109 110 111
	10	4	<u> </u>	_	┝	-	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	Į		60						_	┡	<u> </u>	<u> </u>	1		110
	11	4	├-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>	61	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	├-	ļ	1	<u> </u>	111
\vdash	12	+	⊢	├	-	┢			<u> </u>	<u> </u>	1		62	<u> </u>	\vdash	_	-	<u> </u>	<u> </u>	↓_	┡	<u> </u>	ł		112
-	13	+	<u> </u>	 	<u> </u>	⊢	ļ	<u> </u>	_	_	1		63			_	_	<u> </u>	_	┞	<u> </u>	<u> </u>			113
 	14 15	-	<u> </u>	\vdash		├-		<u> </u>	-	ļ	1	<u> </u>	64	_		_			<u> </u>	Ļ	├	L	┨		114
├ ─-	15	4	<u> </u>		├-	⊢		_	_	-	1	<u> </u>	65	L						┡	├-	_	ł	<u> </u>	115
\vdash	16 17	4	 	<u> </u>	├	⊢	<u> </u>	<u> </u>	₩	<u> </u>	-	-	66	_	_	_		-		├_	⊢	_	-		112 113 114 115 116 117 118
	18	+	┝	├	├-	-	┝	-	-	├—	┨		67 68	H	_	<u> </u>		-	-	<u> </u>	├—	H	-	<u> </u>	11/
 -	19	+	├	⊢	┢	╁	_		-		1			_	Н		-	⊢	H	├	<u> </u>	_	4	-	118
-	20	+	⊢	⊢	├	⊢	┝	-	H		┨		69 70		-		<u> </u>	\vdash	├	├—	<u> </u>		┨	<u> </u>	119
\vdash	21	+		-	⊢	╁	├	├	⊢	├-	┨		71	_			┝┈	┝	⊢	⊢	-	-	1	<u> </u>	120
-	22	+		-		⊢	\vdash	┝	\vdash	├	┨	<u> </u>	72			_			-	├	⊢	⊢	1		121
h	23	+			┢	├─	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	1	-	73		\vdash	-	 	├	-	H	├	⊢	ł	<u> </u>	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133
	24	+		-	⊢	┢╌	\vdash	\vdash		┝	-	 -	74				\vdash	\vdash	-	├	⊢	├	┨		123
-	25	+	\vdash	\vdash	╁	 	-		-	┢	1	\vdash	75	\vdash	Н	—	 	\vdash	\vdash	┢		\vdash	1		124
 	26	+	\vdash	\vdash	╁	 -			H	\vdash	l		76			_	-	\vdash	\vdash	┝	╁	\vdash	┨	-	126
	27	+	-	\vdash					┢	\vdash	1		77	-	\vdash		\vdash	-	\vdash	-		-	ł	\vdash	127
1	28	+	\vdash	-		1	-	_	\vdash	-	1	——	78	-	\vdash		┝	┢			 	-	ł		128
	29	+	-	\vdash	_	 		-	\vdash		1		79	Н			H	\vdash	-	 		\vdash	1		129
	30	+		\vdash		Г			\vdash	 	1		80		\vdash		 	┢		·	-	╁─	1		130
	31	+		┢	<u> </u>	1			\vdash		1		81				-	H		_	\vdash	_	1		131
	32	1		_							1	— —	82				_	┢				-	i		132
	33	1							\vdash		1		83		П			_			T	-	1		133
	34	T		Г	Γ				\vdash	<u> </u>	1		84	H	\vdash		_	\vdash	ļ	Т	T	1	1		134
	35	T									1		85								Г		i i		134 135 136 137 138 139
	36	Т				П					1		86										1		136
	37	Т									1		87								-		1		137
	38										1		88										1		138
	39	\perp]		89												139
	40												90										1		140
	41	Ц	\square								1		91]		141
	42	Ц			<u> </u>	$oxed{oxed}$				L	Į		92												142
	43	\perp		Щ	ᆫ	$oxed{oxed}$			Ш	_			93												143
	44	Ц			L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$						$oxed{oxed}$	94		\Box										144
	45	Щ		<u> </u>	Ь	<u> </u>			L	L_		$oxed{oxed}$	95	Ш]										145
	46	4	\sqcup	\sqcup	_	<u> </u>	_			_		igsqcut	96					L	Ш	L.		Ш			146
	47	4		Щ		Ш		<u></u>	_			oxdot	97					<u> </u>	L	L_	<u> </u>	Щ.			147
	48	4	\vdash	Ш		Щ		_	_	<u> </u>	l	$\vdash \vdash$	98		_			Щ	<u> </u>	<u> </u>	L.,	lacksquare			148
	49	4	\square	Щ	<u> </u>	Щ				<u> </u>		\vdash	99	Щ	_	ļ		_	Щ	<u> </u>	_				149
	50	✓				Ш						L	100		\perp										150

Tell Tell <td< th=""><th>Cla</th><th>aim</th><th colspan="13">Date</th></td<>	Cla	aim	Date												
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148						Γ									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	ıal	ing	l												
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	Fir	rig (
104											ll				
104		101	Г	Г	<u> </u>	Т		<u> </u>	 		Н				
104		102	Т		<u> </u>	-	1-	Т	1	\vdash	\vdash				
104		103	Т	\vdash	t	\vdash	\vdash	1	T	\vdash	Н				
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104	<u> </u>	\vdash	┢	 	 	\vdash	┢╌	\vdash	Н				
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105	-	-	\vdash		╁	\vdash	┢	┢	Н				
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106		\vdash	╁	┢	\vdash	-	┢	-	Н				
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		107	╁─	\vdash	┢	┢	┢		┢	┢	Н				
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		108	┢	-	\vdash	\vdash	-	⊢	⊢		Н				
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		100	-	\vdash	-	┝	├-	-	\vdash	-	Н				
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		110		\vdash	-	-		\vdash		├	$\vdash \vdash$				
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		⊢	\vdash	-	⊢	\vdash	-	-	$\vdash \dashv$				
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117	\vdash	├-	╌	⊢		\vdash	├—	├-	Н				
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	\vdash	\vdash	-	├—	 	-	\vdash		$\vdash \vdash$				
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	113	\vdash	├		⊢	├	\vdash	\vdash	├	Н				
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114	<u> </u>	⊢	-	<u> </u>	├—	├-	_	 	$\vdash \vdash$				
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115	<u> </u>	 	_	<u> </u>	-			<u> </u>	$\vdash \dashv$				
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116		_			_	_	<u> </u>	_	Ш				
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117	_		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш				
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118	L	_	_		_	<u> </u>	L	_	Ш				
126		119	_				_	ᆫ		L	Ш				
126		120		L					_	L	Ш				
126		121									Ш				
126		122													
126		123													
126		124													
126		125						Г							
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		126						Г							
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127	Г												
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		128		\Box											
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		129				П									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130								\Box					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131					Ι-				\neg				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132				_	一		_						
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		\vdash	<u> </u>	\vdash	Н			\vdash	Н				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	 	<u>-</u> -			\vdash		\vdash		Н				
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135	\vdash		\vdash		一			H	\dashv				
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	136	\vdash	\vdash	\vdash	┢┈	\vdash	\vdash		\vdash	Н				
140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		-		\vdash			 	H	Н				
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	H	\vdash		H			\vdash	\vdash	Н				
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139	\vdash	-				-	Η.	-	\vdash				
141		140	 	 				-		\vdash	Н				
142 143 144 145 146 147 148				\vdash	\vdash	-	-	_	-	\vdash	\vdash				
143 144 145 146 147 148			\vdash	-		H	-	\vdash		-	Н				
144 145 146 147 148	-			-	-	-	\vdash	_	-	\vdash	Н				
145 146 147 148							\vdash	-			Н				
146 147 148			\vdash			<u> </u>	\vdash	-		-	\vdash				
147			<u> </u>		H		-	_		ļ.,	Щ				
148				-	Щ		Щ	\vdash	\vdash		\dashv				
					Ш		\sqcup	_		Ш					
149							Щ								
					Ш		Ш	:			Ш				
150		150			زا										